

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

DLP 19-6-81808876

PUBLICATION PÉRIODIQUE

EDITION DE LA STATION "AQUITAINE"

GIRONDE, DORDOGNE, LOT & GARONNE, LANDES, PYRÉNÉES-ATLANTIQUES

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

R. N. N° 47 - 33150 CENON-LA MORLETTE - TÉL. (56) 86.22.77 - 86.24.77

INSEE: 93244277-00016 - INSCRIPTION A LA C.A.P.P.R. N° 524 AD

ABONNEMENT ANNUEL

70,00 Francs

Sous-Régisseur d'Avances et de Recettes,
Direction Départementale de l'Agriculture
C. C. P. - BORDEAUX 33034-1012

BULLETIN TECHNIQUE N° 17 - Jeudi 18 Juin 1981 -

ARBORICULTURE

Carpocapse des pommes et des poires

Depuis notre précédent bulletin les conditions climatiques ont été particulièrement favorables à l'activité de ce ravageur. En conséquence il est conseillé de renouveler la protection dès réception du présent bulletin.

Tordeuse de la Pelure (Capua)

Les premières attaques sur pousses sont visibles depuis quelques jours. Suite aux infestations automnales le premier vol a été relativement abondant mais les conditions climatiques du mois de mai peu favorables à l'activité de l'insecte. Il convient toutefois d'être prudent et d'effectuer dès à présent un contrôle des infestations sur pousses. L'observation doit porter sur les parties apicales où les dégâts se manifestent soit par 2 feuilles accolées, soit une feuille seule repliée ou parfois simplement mordillée selon le stade de la chenille.

Si l'on décèle plus de 5 à 8 % de pousses attaquées il est prudent d'effectuer un traitement à base de méthomyl (Lannate).

Cette intervention est destinée à abaisser les populations de la génération estivale dont les chenilles attaquent la pelure des fruits.

Elle pourra suffire pour contrôler le carpocapse dans les vergers où ce ravageur présente des populations très faibles.

Enfin pour les vergers où les infestations apparaîtront nulles ou trop faibles, deux contrôles ultérieurs, vers la fin juin puis début juillet, seront effectués en raison de l'étalement du premier vol.

Puceron vert

La présence de ce puceron est assez fréquente en verger de pommiers. Le traitement contre la tordeuse de la pelure ou le choix d'un produit mixte contre le carpocapse permettra si nécessaire de contrôler cet insecte.

Oïdium du pommier

Les conditions climatiques restent assez favorables à cette maladie alors que la croissance végétative se poursuit. Maintenir la protection.

Psylle du poirier

Dans certains vergers de Gironde on peut observer l'activité de cet insecte. Dans de telles situations, intervenir à l'aide de l'un des insecticides conseillés dans le bulletin n° 13 du 20 Mai.

L'Ingénieur en Chef d'Agronomie,
Chef de la Circonscription phytosanitaire
"AQUITAINE",

P418 M. LARGE